

電力広域的運営推進機関 活動状況報告 (平成29年4月～8月)

項目	主要活動内容																													
1. 理事会の活動																														
① 理事会の審議 (参考資料 1、2 ページ参照)	・理事会を、第 104 回から第 123 回まで計 20 回開催 (議案 62 件、報告 39 件審議)。																													
② 会員への指示	・当該期間での該当事項なし。																													
③ 電気供給事業者への 指導・勧告	・小売電気事業者に対する指導 (8 月 25 日) 1 件。 ※概要は報告事項 (2) にて説明のとおり。																													
④ 系統アクセス業務	<p>・8 月 31 日までの受付・回答状況は下表のとおり。 (取下げ案件については、未計上)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">受付件数</th> <th colspan="2">回答済件数</th> </tr> <tr> <th>28 年度 計</th> <th>29 年度 4～8 月</th> <th>28 年度 計</th> <th>29 年度 4～8 月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>事前相談</td> <td>333</td> <td>67</td> <td>325</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>接続検討</td> <td>78</td> <td>27</td> <td>95</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>妥当性確認</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>問合せ対応</td> <td>260</td> <td>140</td> <td>260</td> <td>140</td> </tr> </tbody> </table>		受付件数		回答済件数		28 年度 計	29 年度 4～8 月	28 年度 計	29 年度 4～8 月	事前相談	333	67	325	70	接続検討	78	27	95	21	妥当性確認	0	0	2	0	問合せ対応	260	140	260	140
	受付件数		回答済件数																											
	28 年度 計	29 年度 4～8 月	28 年度 計	29 年度 4～8 月																										
事前相談	333	67	325	70																										
接続検討	78	27	95	21																										
妥当性確認	0	0	2	0																										
問合せ対応	260	140	260	140																										
2. 苦情処理・紛争解決業務	<p>・8 月 31 日までの受付・対応状況は下表のとおり。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">受付件数</th> <th colspan="2">対応済件数</th> </tr> <tr> <th>28 年度 計</th> <th>29 年度 4～8 月</th> <th>28 年度 計</th> <th>29 年度 4～8 月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>苦情・相談</td> <td>64</td> <td>16(1)</td> <td>63</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>あっせん 調停</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>和解 1 不応諾 1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>※括弧内の数字は 28 年度からの継続案件</p>		受付件数		対応済件数		28 年度 計	29 年度 4～8 月	28 年度 計	29 年度 4～8 月	苦情・相談	64	16(1)	63	13	あっせん 調停	2	0	和解 1 不応諾 1	0										
	受付件数		対応済件数																											
	28 年度 計	29 年度 4～8 月	28 年度 計	29 年度 4～8 月																										
苦情・相談	64	16(1)	63	13																										
あっせん 調停	2	0	和解 1 不応諾 1	0																										
3. 全国及び供給区域毎の需 要に対する適正な供給力 の確保状況の評価 (参考資料 3、4 ページ参照)	・4 月～8 月の全国及び供給区域毎の需要に対して適正な 供給力が確保できていた。																													
4. 需要者が自らに電気を供 給する事業者を変更する 際の手続きの円滑化を 図ることを目的とする業務 の実施状況	<p>・8 月 31 日までのシステム利用状況は、参考資料 5 ページ のとおり。</p> <p>・スイッチング支援に関する実務者会議を今年度 3 回開催 (5/18、6/16、7/20)。</p> <p>システム運用開始後のルール面及びシステム面の課題は 8 月末で 62 件あり、今年度対応済 17 件、検討中 45 件、そ の内システム改良 1 件実施中。</p>																													

5. その他	
① 広域系統整備委員会 (参考資料 6、7 ページ参照)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・委員会 3 回開催 (開催日 4/24、6/26、8/4)</li> <li>・広域系統長期方針後の取組事項に係る議論 流通設備効率の向上 (4/24、8/4) 費用対便益評価 (6/26) アクセス業務の在り方 (6/26、8/4)</li> <li>・中国九州間連系線に係る検討の方向性 (6/26、8/4)</li> </ul>
② 調整力及び需給バランス評価等に関する委員会 (参考資料 8 ページ参照)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・委員会 6 回開催 (開催日 4/6、4/14、5/26、7/28、8/9、8/25)</li> <li>・2016 年度冬季の電力需給実績と 2017 年度夏季の電力需給見通しについて議論。</li> <li>・一般送配電事業者が行う調整力の公募に関連し、公募調達する電源 I 必要量等に関する考え方について議論。</li> <li>・需給調整市場創設に関連した調整力の細分化及び広域調達の技術的検討に関する作業会の検討状況について報告。</li> <li>・その他、電源入札等に関する議論を実施。</li> </ul>
③ 地域間連系線の利用ルール等に関する検討会 (参考資料 9 ページ参照)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・検討会 1 回開催 (開催日 6/29)</li> <li>・6/29 開催の第 9 回「地域間連系線の利用ルール等に関する検討会」について <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 今後、地内送電系統の作業停止調整の在り方を含めた地内送電系統利用ルールについても検討していくことから、次回以降は、「地域間連系線及び地内送電系統の利用ルール等に関する検討会」に変更する旨について事務局から説明。</li> <li>➤ 現行の作業停止調整ルールの説明や作業停止計画調整の実態を事務局から説明し、調整困難な作業停止計画に対する対処方法の検討の方向性について議論。</li> <li>➤ 間接オークションの導入時期を確定させるためのシステム開発状況の進捗状況についての報告を事務局から説明。</li> </ul> </li> </ul>
④ 容量市場の在り方等に関する勉強会・検討会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・勉強会 3 回開催 (開催日 5/30、6/22、7/14)</li> <li>・検討会 1 回開催 (開催日 8/9)</li> </ul> <p>※概要は報告事項 (1) にて説明のとおり。</p>
⑤ 情報セキュリティに関する取組み (参考資料 10 ページ参照)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・昨年度外部監査による整備事項 8 件の内 7 件について情報セキュリティ関連規程に反映。また、その内容について全職員に研修で周知。残り 1 件は事業継続性に対する指摘のため、事業継続計画の見直しに同調して検討予定。</li> <li>・インターネット出入口を 24 時間 365 日監視するセキュリティログ監視システム (SOC) について、要件定義を完了し、現在入札中。9 月末に事業者を選定し、10 月から 1 月で構</li> </ul>

	<p>築、2月運用開始予定。</p> <p>※SOCとは、Security Operation Centerの略</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・会員向けの啓発活動として、自己診断ツールを展開し、490者から報告あり、今後分析して回答予定。また、電力ISACからの脆弱性情報を全会員に今年度10回提供。</li></ul>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------